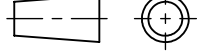



Schlüsselkopf muss separat bestellt werden /
Socket adapter has to be ordered separately

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	50 - 500
Drehzahl max.	speed max.	1/min	286
Gewicht	weight	kg	15,3
Federkraft	spring pressure	N	20 - 40
Federweg	spring travel	mm	50

Mit AMT-Nr. und Revisionsindex markiert ! XXXX zeigt die Position fuer die Markierstelle. Fehlt XXXX, dann Position beliebig.			Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk Schutzvermerk ISO 16016 beachten			Toleranzen fuer Lochabstoende und Lochabstandsmaesse zum (Koordinaten-) Nullpunkt ohne Toleranzangaben: Passbohrungen: $\pm 0,02$ Gewinde und Bohrungen bis $\varnothing 3,5$: $\pm 0,1$ über $\varnothing 3,5$: $\pm 0,2$		
Oberflaechen ohne weitere Angaben:			Gewicht: ca. 15.30 kg					
Bohrungen			✓ Rz63			<div>EST Elektronische Schraub- + Steuerungstechnologie GmbH & Co. KG Kreidestr. 5 73432 Aalen-Ebnat Germany</div>		
Passbohrungen			✓ Rz16					
<div>Kanten DIN ISO 13715</div> 			Werkstoff			Benennung		
Ursprung						ESX350DAX500AZX350		
			gehaertet					
			Oberflaechenschutz					
			Farbe					
70082449			gez. 11.08.2016 Joas		Massstab 1:2		Zeichnungsnummer	
Baugruppe			gepr. 22.09.2016 Joas				70082449	
							Rev.Nr. 00	
							Format A2	